

This Page Is Inserted by IFW Operations
and is not a part of the Official Record

BEST AVAILABLE IMAGES

Defective images within this document are accurate representations of the original documents submitted by the applicant.

Defects in the images may include (but are not limited to):

- BLACK BORDERS
- TEXT CUT OFF AT TOP, BOTTOM OR SIDES
- FADED TEXT
- ILLEGIBLE TEXT
- SKEWED/SLANTED IMAGES
- COLORED PHOTOS
- BLACK OR VERY BLACK AND WHITE DARK PHOTOS
- GRAY SCALE DOCUMENTS

IMAGES ARE BEST AVAILABLE COPY.

**As rescanning documents *will not* correct images,
please do not report the images to the
Image Problem Mailbox.**

25

Preparation method of anticancer drink

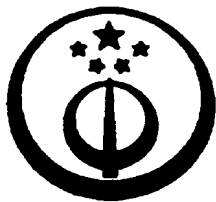
BO

Patent number: CN1094923
Publication date: 1994-11-16
Inventor: YUDOU FANG(CN)
Applicant: FANG YUDOU(CN)
Classification:
International: A23B2/02; A23B2/26
European:
Application number: CN1893010/4; 1893015-18
Priority number(s): CN1893010/4; 1893015-18

Abstract of CN1094923

The present invention relates to a processing method of beverage capable of preventing and curing cancer. It mainly uses dried apricot, mineral water, schizonepeta honey and carrot juice as raw materials. The dried apricot and mineral water are soaked and boiled to extract its juice liquor, and the schizonepeta honey and carrot juice are added in the above-mentioned extracted juice liquor, then those are uniformly mixed and sealed, so that the invented anti-cancer beverage can be made up.

Data supplied from the *esp@cenet* database - Worldwide



[12] 发明专利申请公开说明书

25

80

[21]申请号 93104717.X

[51]Int.Cl⁵

A23L 2/02

[43]公开日 1994 年 11 月 16 日

[22]申请日 93.5.8

[71]申请人 房玉斗

地址 068355河北省丰宁满族自治县鸞南关乡
古房村

[72]发明人 房玉斗

[74]专利代理机构 河北省专利事务所

代理人 骆永恩

A23L 2/26

说明书页数:

附图页数:

[54]发明名称 一种抗癌饮料的加工方法

[57]摘要

一种防治癌症饮料的加工方法, 主要由杏干、矿泉水、荆芥蜜和胡萝卜汁作原料, 杏干与矿泉水经浸泡、煮沸后提炼的液汁, 加入荆芥蜜和胡萝卜汁, 然后封装即可。

权 利 要 求 书

1、一种防治癌症饮料的加工方法，其特征是由以下步骤实现的：

(1) 备料(重量比)：杏干25—35%，矿泉水40—50%，荆芥蜜8—12%，胡萝卜汁12—17%；

(2) 提炼：将上述备好的杏干放入矿泉水中浸泡，煮沸15分钟以上，取其过滤后的液体；

(3) 配制：在上述液体中，加入荆芥蜜和胡萝卜汁；

(4) 封装：配制好的液体装瓶密封即可。

2、根据权利要求1所述的加工方法，其特征是所述的杏干为栽培杏干。

一种抗癌饮料的加工方法

本发明涉及一种防治癌症饮料的生产方法。

现有治疗癌症的方法中一般为药物治疗，不能达到防治的作用，如利用天然物料配制饮料，可以抵抗病症的侵蚀。

本发明的目的是提供一种抗癌饮料的加工方法，它以含有丰富维生素B₁₇的杏干为主要原料，生产具有抗癌作用的饮料。

本发明是通过以下措施实现的，采用杏干为主要原料，通过以下措施加工而成。

1、备料：按重量比选用杏干25—35%，矿泉水40—50%，荆芥蜜8—12%，胡萝卜汁12—17%。

2、提炼：将备好的杏干放入矿泉水中浸泡，煮沸15分钟以上，取其过滤后的液体。

3、配制：在上述液体中，加入荆芥蜜和胡萝卜汁。

4、封装：配制好的液体装瓶密封即可。

上述方法中选用的杏干，可采用人工栽培的杏树（家杏）所产杏干，效果更佳。

该饮料含有丰富的维生素B₁₇和胡萝卜素，有较好的抗癌作用，经常服用，可以预防癌症。。

以下结合实施例叙述。

实施例：

1、备料(重量比)：选用栽培杏干30%，矿泉水45%，荆芥蜜10%，胡萝卜汁15%，将上述备料分容器盛放。

2、提炼：将上述备好的杏干放入矿泉水中浸泡2小时，煮沸15分钟，取其过滤后的液体。

3、配制：在上述液体中，加入荆芥蜜和胡萝卜汁，然后搅拌均匀。

4、封装：配制好的液体，装入玻璃瓶中，密封保存即可。

XP-002213679

AN - 1995-345099 [45]

AP - CN19930104717 19930508

CPY - FANG-I

DC - B04 D13

FS - CPI

IC - A23L2/02 ; A23L2/26

IN - FANG Y

MC - B04-A09 B04-A10 B04-D01 B12-M07 B14-H01B D03-H01T

PA - (FANG-I) FANG Y

PN - CN1094923 A 19941116 DW199545 A23L2/02 001pp

PR - CN19930104717 19930508

XA - C1995-151676

XIC - A23L-002/02 ; A23L-002/26

AB - CN1094923 Prepn. of a beverage capable of preventing and curing cancer is new. It mainly uses dried apricot, mineral water, schizonepta honey and carrot juice as raw materials. The dried apricot and mineral water are soaked and boiled to extract its juice liquor, and the schizonepta honey and carrot juice are added to the above-mentioned extracted juice liquor, which is then uniformly mixed and sealed, to give the anti-cancer beverage.

- (Dwg.0/0)

IW - PREPARATION ANTICANCER DRINK

IKW - PREPARATION ANTICANCER DRINK

INW - FANG Y

NC - 001

OPD - 1993-05-08

ORD - 1994-11-16

PAW - (FANG-I) FANG Y

TI - Prepn. of anticancer drink